

轮椅车回转半径测量平台



1. 测试用假人脚部空间板：I组乘坐者用， $2\text{ kg}\pm 0.5\text{ kg}$ ；
2. 测试用假人脚部空间板：II&III组乘坐者用， $3.5\text{ kg}\pm 0.5\text{ kg}$ ；
3. 测试用假人膝部空间占位器：I组乘坐者用，加假人大腿总长 $520\text{ mm}\pm 3\text{ mm}$ ，宽 $270\text{ mm}\pm 3\text{ mm}$ ，倒角 $50\text{ mm}\pm 2\text{ mm}$ ；
4. 测试用假人膝部空间占位器：II组乘坐者用，加假人大腿总长 $650\text{ mm}\pm 3\text{ mm}$ ，宽 $340\text{ mm}\pm 3\text{ mm}$ ，倒角 $60\text{ mm}\pm 2\text{ mm}$ ；
5. 测试用假人膝部空间占位器：III组乘坐者用，加假人大腿总长 $650\text{ mm}\pm 3\text{ mm}$ ，宽 $390\text{ mm}\pm 3\text{ mm}$ ，倒角 $60\text{ mm}\pm 2\text{ mm}$ ；
6. 直角尺测量范围： $300\times 700\text{ mm}$ ；
7. 左手部空间占位器： $50\text{ mm}\times 75\text{ mm}\times 90^\circ$ ；
8. 右手部空间占位器： $50\text{ mm}\times 75\text{ mm}\times 90^\circ$ ；
9. 符合 GB/T 18029.5、ISO 7176-5、GB/T 12996 等标准。

注：因技术进步更改资料，恕不另行通知，产品以后期实物为准。